

取扱説明書	RN-A024-HLA <RTS-330GASH-L>	1	6	7	6	8	8	4	13011
	RN-A024-HRA <RTS-330GASH-R>	1	6	7	8	8	8	3	

ガステーブル

天ぶら油過熱防止機能付

家庭用

取扱説明書

保証書付



品 RN-A024-HLA

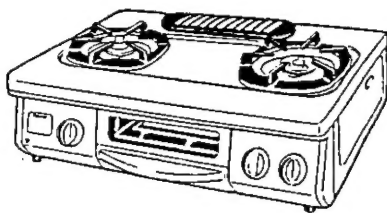
機器コード 1678884

名 RN-A024-HRA

機器コード 1678883

■形式の呼び RTS-330GASH-L
RTS-330GASH-R

よく読んで
安全に正しく
お使いください。



もくじ	ページ
安全上のご注意(必ずお守りください)	1・2・3・4・5・6
特長	7
各部のなまえ	8
機器の設置	9・10・11
コンロ・グリルの使いかた	12・13・14・15
各装置・電池交換サインについて	16
お手入れのしかた	17・18・19
長期間使用しない場合	19
故障かな?と思ったら	20
アフターサービス	21
仕様	21
保証書	22

ご愛用の皆様へ
このたびはガステーブルをお買い上げいただきまして、ありがとうございます。
●ご使用前にこの取扱説明書を最初から最後までよくお読みいただき安全に正しくお使いください。
●この取扱説明書はP22が保証書になっています。内容をよくご確認のうえ、保証書とともに大切に保管してください。
●幼いお子様にはさわらせないでください。
●この製品は家庭用です。業務用のような使いかたをされますと著しく寿命が短まります。
●この製品は国内専用です。海外では使用できません。
●取扱説明書を紛失した場合は、お買い上げの販売店またはほとよりの東京ガスにて再購入してください。

 TOKYO GAS

3 安全上のご注意 必ずお守りください

警告

- グリル排気口をふさがない
グリル排気口の上をペアルミはくはくふさんなどでふさぐと異常過熱し、不完全燃焼や火災の原因になります。
- チャオバーナー側を壁側に設置しない
壁側の火災を防ぐためチャオバーナー側を壁面になるように設置してください。
- 使用後は消火を確認しガス栓を閉める
消し忘れによる火災の原因になります。特にグリル使用時は注意してください。
- お手入れが必要などところ以外は絶対に分解したり修理・改造は行わない
ガス漏れや故障の原因になります。

注意

- グリル焼網の上や下にアルミはくを敷かない
アルミはくの上には脂がたまり燃えやすくなる原因になります。
- グリル水入れ皿の出し入れはゆっくり確実に
水皿にゆっくりゆくり入れしてください。グリルとびらを持ち上げたまま引き出すと途中で止まらずに落下し、お湯がはねてやけどをする可能性があります。
- 魚の裏返しや取り出し時などは、グリルとびらガラスやグリルとびら上端に触れない
手や顔が熱いものとやけどをする可能性があります。
- グリル水入れ皿には必ず水(約200ml)を入れて使う
また、たまった脂は取り除く必要があります。水がない場合はたまった脂が過熱されて炎火する可能性があります。
- グリルとびらガラスに水をかけない
衝撃を加えない 脂をつけない
ガラスが割れてはくはく、やけどの原因になります。また、とびらが変形したり、閉まらなくなります。

注意

- グリル使用前にグリル庫内に食品くずやふさんなどがないことを確認する
食品くずやふさんが燃えることがあります。
- グリル水入れ皿を持って本体より取り外さない
グリルとびらが落下し、けがややけどをすることがあります。必ずグリルとびらを持って取り外してください。
- グリルとびらに重いものをのせたり、強い力を加えない
グリルとびらははずれ、けがや機器破損の原因になります。
- 棚の下など落下物の危険のある所に機器を設置しない
機器の上に落ちた物が燃え火災の原因になります。
- アルミはく製する受け皿を使用しない
炎が燃え、異常過熱や不完全燃焼の原因になります。また点火火苗や途中消火の原因になります。
- グリル水入れ皿の持ち運びは正しい方法で
使用中・使用直後は器具が熱いので、グリルとびら以外にはさわらないやけどをすることがあります。とくに幼いお子様がいてはご注意ください。
- 強い風の吹込む場所に機器を設置しない
機器内部の燃焼や安全装置が正しく作動しないなどの原因になります。また、点火不良の原因になります。
- 不安定な場所に設置しない
機器が傾いてはくはく、やけどやけがをする原因になります。
- コンロをおおうような鉄板などは使用しない
不完全燃焼や異常過熱し火災や機器故障の原因になります。配管34cm以上のなべは使用しないでください。

5 安全上のご注意 必ずお守りください

<p>△注意</p> <p>■ごときをはずしてなべなどを直接コンロに置いて使用しない 不完全燃焼や機器故障の原因になります。</p> <p>禁止</p>	<p>■使用中は換気をする 一酸化炭素中毒の原因になります。ただし、自然排気式給湯器およびふろふき素を使用している場合は換気扇を回さないで窓をあけて、換気をしてください。換気扇を回すと排気ガスが逆流することがあります。</p> <p>禁止</p>	<p>■点火するときはバーナー付近に顔などを近づけない 炎や熱でやけどをすることがあります。</p> <p>禁止</p>	<p>■バーナーキャップを水洗いしたときは水をじゅうぶん切ってからセットする 炎口が濡ったまま使用すると異常燃焼の原因になります。</p> <p>禁止</p> <p>■指定以外の補助具は使用しない 不完全燃焼や異常燃焼により火災や機器故障の原因になります。</p> <p>禁止</p>
<p>■車両・船舶では使用しない 使用中に機器が傾いたりして、火災ややけどを原因になります。</p> <p>禁止</p>	<p>■しる受け皿はバーナーキャップにのせたり斜めにしないでセットしない バーナーの炎がしる受け皿の下にもぐり込み火災や機器故障の原因になります。</p> <p>禁止</p>	<p>■やかん、なべなどの大きさに合わせ て火力を調節する 火が強いとやかんやなべなどの取っ手が傾いたり、手に触れるとやけどをすることがあります。</p> <p>禁止</p>	<p>■機器本体内部をお手入れする場合、各製品の突起物などに注意する 強く当たった場合、手などにけがをすることがあります。</p> <p>禁止</p> <p>必ず取扱説明書をお手入れする</p>

取扱説明書

RN-A024-HLA <RTS-330GASH-L>
RN-A024-HRA <RTS-330GASH-R>

1 6 7
1 6 7

6 8 8 4
8 8 8 3

13041

天ぶら油過熱防止機能付バーナーについて

揚げ物の調理で、油が熱くなりすぎて油煙を発生させ、油が自然発火温度に達する前に自動的に温度センサーでなべ底の温度を感知し、油が自然発火温度に達する前に自動的に火を止めます。

※天ぶら油過熱防止機能がついているバーナーは右図のように前面パネルに「揚げ物の油」と表示されており、トッププレート上面には「油」の表示がしてあります。

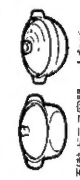
△注意

■揚げ物の調理されるときは、必ずチャオバーナー（天ぶら油過熱防止機能付）を使用する

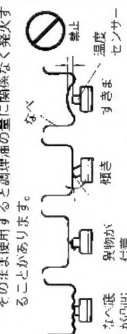
●

△警告

■チャオバーナー（天ぶら油過熱防止機能付）で油料理をするときは、耐熱ガラス容器・土なべなど熱が伝わりにくいものを使用しない
調理油が着火することがあります。



■温度センサーの上面となべ底が密着していないときは使用しない
そのまま使用すると調理油の量に関係なく着火することがあります。



■チャオバーナー（天ぶら油過熱防止機能付）で使用する調理油の量は200ml以上で行う
調理油の量がはじめから少なかったり、減ってきたりすると着火することがあります。



△注意

■温度センサーは上下にスムーズに動かないことを確認する
なべ底と密着しなくなり調理油が着火する場合があります。密着しない場合は、調理油を体積してくばり、また、動きが悪いとなべ底が傾き、お湯などがこぼれやけどをすることがあります。



■温度センサーに強いショックを加えたりキズをつけない
なべ底に温度センサーが密着しなくなり調理油が着火する場合があります。



■チャオバーナー（天ぶら油過熱防止機能付）では、中華ごとき（別売）を使用しない
温度センサーが密着しなくなり、調理油が着火する場合があります。

禁止

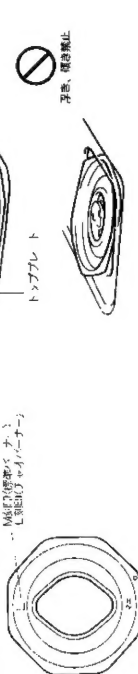
部品の取り付け

- バーナーキヤップ
セットのしかた。

①

- [illegible]

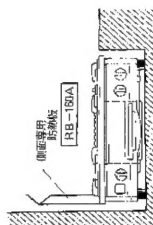
- トッププレートに固定していること



1881

- 斜めにしてセットしない
画の原図になります。

- アルミはく製する受け皿を使用しない
炎が接触し昇昇過熱や不完全燃焼の原因になります。



11 機器の設置

●単1形乾電池2個(付属品)

電池ケースは機器前面の左側にあります。必ず、①と②を確認して、乾電池をセットし電池ケースをしっかりと押し込んでください。

- ・乾電池の寿命は、通常の1年を目安としてください。乾電池は必ず2個とも同種類の銘柄をご使用ください。
- ・付属の乾電池は、上場出荷時に締められたもので、自然放電のため寿命が短い場合があります。



①電池ケースのツメをつまみ、②電池ケースをとり出し、③側面を手前にして乾電池を入れる。

④電池ケースの取りはしは、必ずしも電池ケースを止める必要はありません。手で少し持ち上げ、手で押し出す。

●ゴム管の接続

ゴム管はガス用ゴム管(内径5mmφ、JISマーク入り)を用い、折れたりねじれたりしないようにして、できる限り短く(2m以下で確当にゆとりをもち)ガス栓と機器のホースエンドとを接続します。このときゴム管は赤線までしっかりと押し込み、ゴム管を締め付けてください。また機器に接しないようにして接続します。

●ガスコードなどでコンセント接続する場合

●ガス機器側の接続



上図のように、先ず別売の器具用プラグを器具用プラグ取付台の裏面に取付け、器具用プラグを器具用プラグに「カチン」と音かするまで押し込みます。

●ガス栓側の接続

「ガスコンセント」は、ガスコードなどを取付けると自動的に開栓し、取外すと自動的に閉栓します。

- ◆ふたを開ける
ふたの右端を押し開きます。
- ◆取外す
「カチン」と音かするまで押し込みます。
- ◆取外す
右端にあるふたを押し開きます。

コンロ・グリルの使いかた

12

1 準備



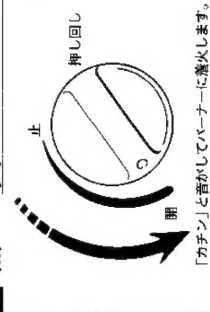
※使用するバナーの器具は、つまみを間違えないでください。

- ・器具はつまみを押しながらかゆくなり左方向に「カチン」と音かするまで回し、保持します。
- ・点火してもすぐには手を離さず安全装置がはたらき、2〜3秒間そのままだけ待し、すべての炎口から炎が出てくることを確認します。

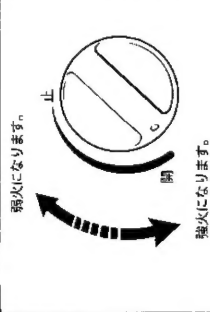


カチン、点火しないときは器具はつまみを一旦「止」の位置に戻し、周囲のガスがなくなつてから再度点火操作をしてください。

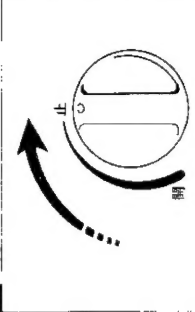
2 点火



3 火力調節



4 消火



取扱説明書

RN-A024-HLA <RTS-330GASH-L>
RN-A024-HRA <RTS-330GASH-R>

1 6 7 6 8 8 4
1 6 7 8 8 8 3 13071

13 コンロ・グリルの使いかた

コンロ

調理方法によるコンロバーナーの選びかた

■標準バーナー

焼きもの調理やゆめもの調理など、高温を必要とする調理、冷凍食品の再加熱。

■チャオバーナー (天ぷら油過熱防止機能付)

天ぷら、ノライなど揚げものの調理、焦もの調理に使用します。

（お買い）

天ぷら油過熱防止機能が付いたチャオバーナーは、設定温度になると自動消火します。このため焼きもの調理やゆめもの調理など高温を必要とする調理では、途中で消火してしまうことがあります。また、冷凍食品(うどん・そばなど)のなべ付の冷凍インスタント食品、カンシー・シチューなどのなべと煮合わせた場合などは、温度上昇が遅い温度センサーが十分に機能しないことがありますので標準バーナーをお使いください。

チャオバーナー(天ぷら油過熱防止機能付)の使いかた

（調理油の量）

200ml以上で使用してください。少ないと発火することがあります。

（なべの重さとのせかた）

なべの重さは調理物の重さをきめ300g以上が必要です。できるだけ底が平らな金属製のなべを使い、なべ底の中心が温度センサー、頂部に密着するよう、正しくセットしてください。また、安定性の悪いなべは使用しないでください。

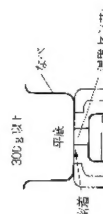
（温度センサーに適したなべ）

なべなどの種類	油料理	その他料理(煮物など)	備考
鉄、アルミ製 なべ	○	○	調理油の量が200ml以上の場合は発火することがあります。
ステンレス、ホーロー なべ	×	○	調理油の量が100ml以上でも発火する場合があります。
中重なべ 耐熱ガラス蓋、アルミ蓋、エマル	×	○	調理油の量は適量にしてください。また、発火する場合がありますので使用しないでください。
圧力なべ 多層なべ	×	○	調理油の量が200ml以上でも発火する場合があります。また、耐熱ガラス蓋に当たって油がこぼれる場合がありますので使用しないでください。
銅製、銅製 鍋、銅製 鍋	×	○	発火する場合があります。グリルを使用してください。

○：適する ×：適さない



なべ底と温度センサーの距離を調整



取扱説明書

RN-A024-HLA <RTS-330GASH-L>
RN-A024-HRA <RTS-330GASH-R>

1 6 7 6 8 8 4
1 6 7 8 8 8 3 13081

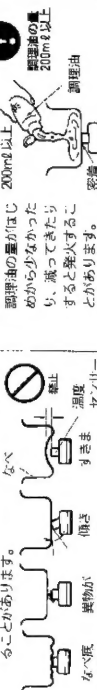
△注意

■揚げものの調理されるときは、必ずチャオバーナー(天ぷら油過熱防止機能付)を使用してください



△警告

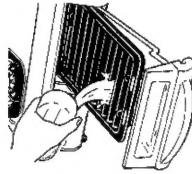
■温度センサーの上面となべ底が密着していないときは使用しない
そのまゝ使用すると調理油の量に関係なく発火することがあります。



グリル

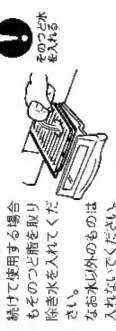
■はじめで使用するときにはから焼きが必要

工場出荷時の加工油を焼ききるためグリル水入れ皿に必ず水(200ml)を入れて、約15分から焼きをしてみてください。
この時、煙がでますが異常ではありません。



△注意

■グリル水入れ皿は必ず水(約200ml)を入れて使う たまった脂は取り除く
水がない場合は脂が凝固されて発火すること
があります。



■グリル使用前にグリル庫内に食品くずやふきんなどがないことを確認する
食品くずやふきんが燃えることがあります。

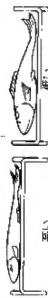


15 コンロ・グリルの使いかた

グリルで上手に焼くには

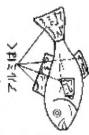
グリル焼網の高低

蒸気で焼網の底が空えられます。焼き物の高さ、種類により高低を選んでください。



魚の尾やヒレは?

こげやすい魚の尾やヒレはアルミはくで包み、厚めに覆ふりかけたりします。



グリル焼網に油

グリル焼網にサラダ油などを塗っておくと焼き上がりが後材料が焦げに付着しにくく取り出しやすくなります。



予熱が必要

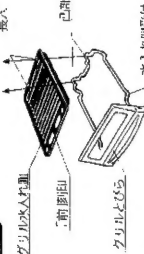
あらかじめ3～4分予熱しておくと言いに焼きあがります。

つけ焼き・照り焼きなどのこげつきやすいもの、火の通りの悪い肉の厚い塊などは、予熱を怠らないでください。

グリル水入れ皿の出し入れ

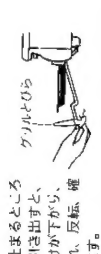
正しいセットのしかた

●水入れ皿受けの上面をグリルの水入れ皿の長穴に入れてセットします。



引き出すとき

●グリルどひらを止まるまで、グリルどひらに引き出すと、グリルどひらだけが下がり、焼き物の出し入れ、反転、確認が簡単に行えます。



取り出した持ち運び

●グリル水入れ皿を取り出すときは、グリルどひらを止まるまで、グリルどひらに引き出してから、そのまま持ち上げて取り出します。



△注意

■グリル水入れ皿の出し入れはゆっくり確実に：持って本体より取り外さない

グリルどひらが落下し、けがややけどをすることがあります。必ずグリルどひらを取っ手を引っ掛けて取り外してください。



■使用中、使用直後は器具はつまま、グリルどひらから取っ手以外はさわらない

やけどをすることがあります。とくに強いお子様がいらっしゃる場合には注意ください。



取扱説明書

RN-A024-HLA <RTS-330GASH-L>
RN-A024-HRA <RTS-330GASH-R>

1 6 7
1 6 7

6 8 8 4
8 8 8 3

13091

各装置・電池交換サインについて 16

立消え安全装置

蒸こぼれなどで火が点くと、ガスが自動的に止まります。

●立消え安全装置が作動したら

燃焼中、火が燃えたと音がするときは、すぐに燃えつままみ

を直し、正しく位置に

戻してください。

原因にガスがなくな

るまでしばらく待つ

て、立消え安全装置

(後検知器)の汚れを

ふきとってからご使

用ください。



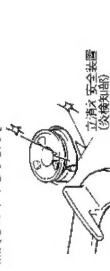
お願い

●立消え安全装置(後検知器)に水道や蒸こぼれがつくと、点火しにくくなったり、消火することがあります。

なべの底についた水滴はふきとってから、ここの上にのせてください。(蒸こぼれにも注意してください)

●立消え安全装置(後検知器)に固いものをぶつけないでください。まがったり、変形し

て点火しにくくなります。



天ふら油過熱防止機能(チャオバーナーのみ)

消えたら、炎を消すなどによる過熱防止機能は作動します。

●天ふら油過熱防止機能が作動したら

すぐに器具を止ま

を直し、正しく位置に

戻してください。

使用中、火が燃えたと音がするときは、すぐに燃えつままみ

を直し、正しく位置に

戻してください。

原因にガスがなくな

るまでしばらく待つ

て、立消え安全装置

(後検知器)の汚れを

ふきとってからご使

用ください。



アドバイス

・フタ、ボ、クンデ、ボイルのつ

み焼きなど、から焼きに近い料理は早切れ

することがあります。火力を弱め、なべ

の中央部などセンサーの位置に材料を置く

と早切れを防ぐことができます。

・かきも揚げなど高温で長時間使用する調

理は、早切れることがあります。

・煎茶、おめやま、ハンなど、なべをふる

料理で、あまり長くふると早切れること

があります。なべをふる時間を短くして

ください。

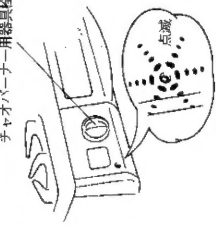
電池交換サイン

乾電池の交換時期が近づくとお知らせする電池交換サインが付いています。交換したら新しい乾電池を用意し、点灯に変わったら交換してください。(P1参照)

●点滅から点灯になるとチャオバーナーは使用できなくなります。この状態で、乾電池を新しいものに交換してください。(ただし、標準バーナー・グリルバーナーは使用することができます。)

●電池交換サインは、チャオバーナーの器具を止めたときだけ作動します。他の器具を止めたとき、乾電池の交換がなくても点滅や点灯はしませんのでご注意ください。

●乾電池が正しくセットされていないか、乾電池に全く容量がなくなつた場合は、電池交換サインは点滅しません。この場合、ただちに乾電池を点検してください。



17 お手入れのしかた

△警告

- 点検・お手入れが必要などころ以外は絶対に分解したり、修理・改造は行わない

ガス漏れや事故の原因になります。

お願い

- ・点検、お手入れの前には必ずガス栓を閉じ、燃焼が停まるまで行ってください。
- ・口かをしないうちに手袋などをはめて行ってください。
- ・燃焼本体に水をかけたり、死滅しないで行ってください。

日常の点検

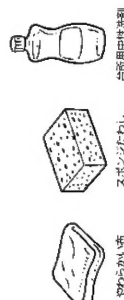
- ・機器周辺に燃えやすいものが置いてありませんか
- ・ゴム管の接続は確実ですか
- ・ゴム管は傷んでいませんか
- ・バーナーキャップ、しる受け皿などは正しくセットされていますか
- ・グリル水入れ皿に脂がたまっていますか

お手入れ

- ・機器本体には安全に関する注意ラベルが貼付してあります。汚れたり読めなくなったりしたときはやわらかい布などで汚れをふきとってください。また、お手入れの際にはおねないようにご注意ください。
- もしはかれたり読めなくなったりした場合は、お買い上げの販売店またはおまよりの東京ガスで新しいラベルを再購入のうえ、貼り替えてください。



使って良いもの



使っていけないもの



※機器本体・ごとく・しる受け皿・トッププレート

- ・表面がよごれたらそのつと濡れふきんでふきとってください。
- ・汚れのひどいとき、中性洗剤を念まされたスポンジで洗って、やわらかい布でお手入れし、その後乾いた布でふきとります。
- ・汚れが落ちないとき、中性洗剤で汚れ部分を濡らせておき、お手入れした後水洗いし乾いた布でふきとります。

取扱説明書

RN-A024-HLA <RTS-330GASH-L>
RN-A024-HRA <RTS-330GASH-R>

1 6 7 6 8 8 4
1 6 7 8 8 8 3

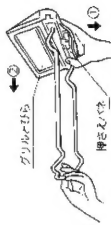
13101

18

グリル水入れ皿・グリルとびら・水入れ皿受け

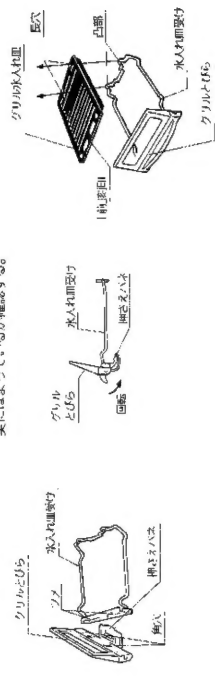
中性洗剤で洗って乾いた布で水気をふきとってください。

- ①取り外した
- ②グリルとびらを①の方向に上げる。
- ③グリルとびらを②の方向に下ろす。



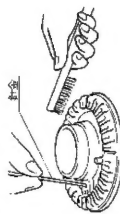
取り付けた

- ①水入れ皿受けのツメをグリルとびらの角にはめ込む。
- ②グリルとびらをグリルとびらとびらを回して、グリルとびらが水入れ皿受けに確実にハマっているか確認する。



バーナーキャップ

灰がたまっているときは灰口をブラシや砂などで掃除し方れを落とすしてください。



△注意

- バーナーキャップを水洗いしたときは水気をじゅうぶん切ってからセットする
- ・灰口が詰まったまま使用すると異常燃焼の原因になります。



・燃焼後はしっかりとセッとし、正常に燃焼することを確認してください。(P10参照)

・バーナーキャップの黒い部分(灰口を除く)は中性洗剤、スポンジで洗って乾かしてください。中性洗剤以外の洗剤や酸性のものをお手入れするとかたくなります。カ、黒い部分がはがれても使用にさしつかえありません。そのまま使用いただけます。

お願い

19 お手入れのしかた

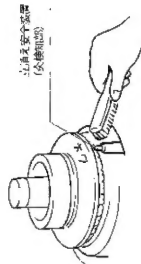
立消え安全装置

立消え安全装置が汚れている場合は、布を水で濡らし、汚れを落とすように拭いてください。

かたいブラシなどで洗って、よくすすぎ、乾かしてください。

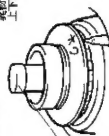
温度センサー

温度センサーの周囲についた煮汁やゴミは、布を水で濡し、よく拭き取ってください。



注意

温度センサーは、上下にスモーズに動くことを確認する。なべ底と密着しなくなり、調理油が燃焼する場合があります。



長期間使用しない場合

- お部屋のガス栓を必ず閉めてください。
- 乾電池を外しておく。
- お手入れをしておくと、次回使用するとき便利です。

故障かな?と思ったら

20

警告

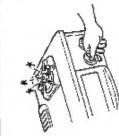
使用中に異常を感じたときは、すぐに使用を中止する。あわてず、ガス栓を閉めてください。

調べてみると、故障でない場合が多いです。修理を依頼する前に、もう一度チェックしてください。

現象	原因	処置	ページ
点火しない	ガス栓の閉まり、ガス配管のガス栓を全開にしてください。	正しくセットしてください。	P12
	ガス配管の閉まり、ガス配管のガス栓を全開にしてください。	正しくセットしてください。	P10
	ガス配管の閉まり、ガス配管のガス栓を全開にしてください。	正しくセットしてください。	P11
温度センサー付バーナー	温度センサーが正常に動作していない	温度センサーを冷やしてください。	P11
	温度センサーが正常に動作していない	温度センサーを冷やしてください。	P16
	温度センサーが正常に動作していない	温度センサーを冷やしてください。	P12
	温度センサーが正常に動作していない	温度センサーを冷やしてください。	P20
点火しにくい	配管中に空気が入っている	配管中の空気を抜いてください。	P11
	配管中に空気が入っている	配管中の空気を抜いてください。	P10
	配管中に空気が入っている	配管中の空気を抜いてください。	P18
	配管中に空気が入っている	配管中の空気を抜いてください。	P11
	配管中に空気が入っている	配管中の空気を抜いてください。	P16
点火後しばらくして消火する(温度センサー付バーナー)	温度センサーが高温になっている	温度センサーを冷やしてください。	P10
	温度センサーが高温になっている	温度センサーを冷やしてください。	P10
	温度センサーが高温になっている	温度センサーを冷やしてください。	P19
	温度センサーが高温になっている	温度センサーを冷やしてください。	P18
	温度センサーが高温になっている	温度センサーを冷やしてください。	P10
	温度センサーが高温になっている	温度センサーを冷やしてください。	P13・14

● 異常のあるときやお取り扱いにならないときは、お買い上げの販売店または、お買い上げの販売店までご連絡ください。不完全な修理は事故のもとになります。

こんなときは異常ではありません



● 点火しにくい
初めに使用したときや、はじめに使用するとき、ガス配管に空気が入っている状態で点火しにくいことがあります。点火操作を繰り返してください。



● 消火のとき、音がする
消火時に「ポーン」という音がすることがありますが、これはガスが消えたときの音で異常ではありません。

